

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор Родимцева А.В., доцент

Наименование дисциплины: Б1.В.ДВ.09.01 Агролесомелиорация

Цель освоения дисциплины: является изучение теоретических основ и практических приемов создания и выращивания специальных защитных насаждений в комплексе с организационно-хозяйственными, агротехническими, лугомелиоративными и гидротехническими сооружениями с целью сохранения и целенаправленного преобразования ландшафтов.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ОПК-2 способностью использовать знания о земельных ресурсах для организации их рационального использования и определения мероприятий по снижению антропогенного воздействия на территорию	Этап теоретические основы рационального использования рекультивации ландшафтов; Этап 2 - современные методы и способы выращивания и реконструкции лесомелиоративных насаждений на объектах, подверженных воздействию природных техногенных факторов.	1- и - и предсматривать последствия воздействия на ландшафт природных и антропогенных факторов и внедряемых лесомелиоративных мероприятий.	Этап 1- анализировать почвенно-климатические условия конкретного района, выявлять причины, оказывающие отрицательное воздействие на функционирование и структуру ландшафта; Этап 2- оценивать современное и будущее состояние ландшафта, предусматривать последствия воздействия на ландшафт природных и антропогенных факторов и внедряемых лесомелиоративных мероприятий.
ПК-2 способностью использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения	Этап 1- иметь необходимые знания и практические навыки по проектированию рекультивации нарушенных	- и	Этап 1- предусматривать последствия воздействия на ландшафт природных и антропогенных факторов и внедряемых

кадастровых и землеустроительных работ.	территорий. Этап 2 - современные методы создания и реконструкции насаждений на объектах, подверженных техногенному воздействию.	лесомелиоративных мероприятий. Этап 2 выявлять причины, оказывающие отрицательное воздействие на функционирование и структуру ландшафта.	факторов улучшения условий окружающей среды. Этап 2- методами создания мелиоративных насаждений.
-----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

2. Содержание дисциплины:

Раздел 1 Степное лесоразведение и его значение.

Тема 1 Степное лесоразведение

Тема 2 Влияние лесополос на микроклимат облесенного поля

Раздел 2 Защитные лесные насаждения, их виды, функции и конструктивные особенности.

Тема 3 Виды защитных лесных насаждений

Тема 4 Агротехника выращивания лесных насаждений

Тема 5 Эрозия почв и борьба с ней

3. Общая трудоёмкость дисциплины: 3 ЗЕ.